



www.Bummel24.de

HALAMID® IM GESUNDHEITSWESEN UND ÖFFENTLICHEN EINRICHTUNGEN

HALAMID®, EIN EINZIGARTIGES PRODUKT

- Breites Wirkungsspektrum
- Als Lösung nicht material-beschädigend
- Einfacher und vielseitiger Gebrauch
- Stabil
- Schnell biologisch abbaubar
- Keine Entstehungsgefahr resistenter Mikroorganismen

Oberflächen, Geräte und Klimaanlage in öffentlichen Einrichtungen wie in Schwimmbädern, Krankenhäusern, Ärztezentren und Pflegeheimen stellen eine potentielle Übertragungsfahr dar und müssen regelmäßig desinfiziert werden.

Und gleichzeitig eignet sich Halamid® nicht nur zur allgemeinen, sondern auch zur Händedesinfektion, um einer Verunreinigung der Haut und somit der Vermehrung von Bakterien und Viren vorzubeugen. Des Weiteren wird Halamid® in der Hydrotherapie zur Reduzierung der bakteriellen Belastung des Wassers eingesetzt.

KEINE RESISTENZGEFAHR

Desinfektionsmittel werden in Krankenhäusern weit verbreitet eingesetzt. Verschiedene Studien haben gezeigt, dass einige Bakterien in der Lage sind, gegen manche quaternäre Ammoniumverbindungen eine Resistenz entwickeln, wobei man von erworbener Resistenz spricht. Das führt zu einer Selektion resistenter Bakterienstämme und dementsprechend zu großen Hygiene- und Sicherheitsproblemen.

Mit Halamid® besteht diese Gefahr nicht. Es wirkt über einen irreversiblen Oxidationsmechanismus, der kein Anpassen oder Resistentwerden ermöglicht. Somit kann Halamid® in Krankenhäusern problemlos ganzjährig verwendet werden.

EMPFOHLENE DOSIERUNG

Gebrauch	Konzentration	Bemerkung
Gebäude- und Oberflächendesinfektion	0.5%	0.3 L/m ²
Händedesinfektion	1%	
Hydrotherapie	200 ppm	

WIRKSAMKEIT

Halamid® ist bei der Anwendung im Gesundheitswesen gegen zahlreiche Bakterien und Viren hochwirksam. **Einige Anwendungsbeispiele werden nachstehend aufgeführt, aber das vollständige Wirkungsspektrum von Halamid® ist bedeutend breiter.**

Bakterien

Bacillus subtilis
Enterobacteria
Escherichia coli
Legionella pneumophila
Mycobacteria
Proteus vulgaris
Pseudomonas aeruginosa
Salmonella sp.
Staphylococcus aureus
 MRSA

Viruen

Adeno Virus
 Coxsackie Virus Diphtheria Virus
 Hepatitis B Virus
 Human Immunodeficiency Virus (HIV)
 Human Rotavirus
 Polio virus
 Pox virus

ANWENDUNG

Allgemeine Desinfektion

Räume, Oberflächen und Geräte mit einer 0,5%-igen Halamid®-Lösung desinfizieren. Von der WHO wird aus Sicherheitsgründen im Falle einer Verunreinigung mit dem HIV-Virus zur Desinfektion eine 2 %-ige Halamid®-Lösung empfohlen.

Händedesinfektion

Durch die Hände werden Mikroorganismen leicht von einem Ort zum anderen bzw. von Mensch zu Mensch übertragen. Deshalb ist die Händedesinfektion in Krankenhäusern besonders wichtig.

Eine 1 %-ige Halamid®-Lösung erweist sich bei der Reduzierung der Bakterienflora der Hände und somit zur Einschränkung der Ansteckungsgefahr als hochwirksam.

Hydrotherapie

In der Hydrotherapie wird Halamid® mit einer Konzentration von etwa 200 ppm zur Reduzierung der bakteriellen Belastung des Wasser eingesetzt.

Klimaanlagen

Klimaanlagensysteme sind besonders für *Legionella pneumophila* anfällig. Halamid® hat sich gegen diese Bakterien als hochwirksam erwiesen und wird besonders zur Vermeidung von Legionellen-Infektionen eingesetzt. Nähere Details zu diesem Anwendungsgebiet entnehmen Sie dem technischen Merkblatt.

zu beziehen beim Versandhandel:



www.Bummel24.de

Biozide umsichtig verwenden. Vor dem Gebrauch die Etikette und die Produktinformationen beachten.

Halamid® ist ein Produkt von Axcentive und vom 1 kg Eimer zu 1000kg Big Bags in verschiedenen Packungsgrößen erhältlich.

axcentive

Wenden Sie sich für weitere Infos an

Tel: 04409 - 97 09 012

Fax: 04409 - 8414

Email: info@Bummel24.de

oder besuchen Sie unsere Website

www.Bummel24.de

Der Gebrauch von Halamid® als Desinfektionsmittel unterliegt der lokalen Gesetzgebung und ist unter Umständen meldepflichtig. Wenden Sie sich diesbezüglich an die zuständige Behörde oder wenden Sie sich hinsichtlich der etwaigen Meldepflicht in Ihrem Land direkt an uns.

Die hier aufgeführten Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, sind aber ohne ausdrücklichen Hinweis ohne Gewähr. Da die Benutzungsbedingungen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen, übernehmen wir im Hinblick auf den Gebrauch dieser Produkte, Angaben und Empfehlungen keinerlei rechtliche Haftung. August 2008